Index of Claims

App	li	cati	on	N	O

Wayne Langel

09/720,645

Examiner

JACOBSEN ET AL.

Art Unit

Applicant(s)

1754

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

СІ	aim			[Date	е				CI	aim				D	ate			7::::	CI	aim			ı	Dat	e
Final	Original	4								Final	Original									Final	Original					Ī
	1										51]		101					İ
	2										52				4.						102					I
	3	L	\perp				_	4	_		53	Ш		4	_				_		103		-	<u> </u>	_	L
-	4	\perp	4-	 		\vdash	_	4	-	<u> </u>	54			_	4	4	-		4		104	<u> </u>	 	-	<u> </u>	Ļ
15	5 \$		+-	 	L	\sqcup		+	-	-	55		-			\perp	+				105		┿	<u> </u>	⊢	Ł
	- 6 ⁻						-	-	-	-	56 57	Н	\dashv	\dashv	+	+			-		106 107	-+	+	\vdash	├	ł
-	8		+-	\vdash		H	-	+	-	-	58				+	-	+-	-	-		108	_	+	<u> </u>	-	ł
-	9		+-	\vdash				+	\dashv	-	59	\vdash		\dashv		+	-	\vdash	-		109	\vdash	+			ł
	10		+	\vdash		-	_	+	-	-	60		\neg	\dashv		+			-		110		+			t
	11		1	\vdash			_	_	1:::		61			1	1	+			-		111		+	 	-	t
	12		1-						7		62					_	1		1::::		112					t
	13								7		63	П				\top			7		113					T
	14		$oxed{\Box}$								64							$\prod_{i=1}^{n}$			114					Ī
	15			П							65]		115					I
	16		1_	Ш			\perp		_		66			\Box	\perp	\bot			_		116					ľ
	17		\perp						_		67					\perp			_		117				_	L
-	18						\rightarrow	_	4	1	68		\dashv		-	_ _			_		118		ļ		\vdash	L
-	19		+	Н				_	4	<u> </u>	69		_	_	-	_	-		4::::		119				<u> </u>	Ļ
-	20		+	Н	-	\vdash	-	-	-		70	H	-	4	_	+		\vdash	4		120		-		ļ	Ļ
	21 22		+		\dashv	\vdash		-	-	-	71	H	\dashv	\dashv		+	+		-		121	_	+-			Ł
-	23	-	+-				+	+	-	-	72 73			\dashv			+	\vdash	-		122 123		+-	-	H	ł
	24		+	H					-	-	74	Н	\dashv	+	+	+	+	\vdash	-		124	-	+		H	╀
	25		-	H			-	+	-		75	Н	\dashv	\dashv	+	+	+-	 	-		125		+		H	╁
	26		+			-	+	+	-	-	76	\vdash		+	+	┰	+		-:::::		126		+		H	H
	27		T				_	\top	7		77		_	_	+	╈	+	\vdash	7::::;		127	_	+	\vdash		t
	28		\top		_				7		78				_	_	\top		7:::::		128		†		П	t
	29		\top			\neg		T			79						1		7		129		1-	П		t
	30										80					T			7		130		T			r
	31										81										131					Γ
	32	\perp	_	Ш			\Box		_		82	Ш	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		\prod			_		132		\Box			
	33		1_	\sqcup	\Box		\dashv		4:::	<u> </u>	83			_	_	\perp	_	$\sqcup \bot$	4		133		_	Ш	Ш	L
<u> </u>	34		+	\sqcup	\dashv		\dashv	4	4	<u> </u>	84		_		-	\perp	4	₩.	4		134	\perp	1_	Ш	Щ	L
<u> </u>	35		+	\vdash	\vdash		\dashv	+	-	1	85	Н	\dashv	_	-	+	-	\vdash	-		135	-	-		Ш	L
-	36 37	-	+-	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	-	-	86	\vdash	\dashv	+	-+-	+	+		-		136	+	\vdash	-		H
-	38	+	+	\vdash	\dashv		-	+	-		87 88		\dashv		+	+			-		137 138	_	\vdash	\vdash		H
	39		╂-	\vdash	\dashv	-	-+	+	-	-	89	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	-	-		138	+	\vdash		$\vdash\vdash$	\vdash
	40		+-	\vdash	\dashv	- +		+	-	-	90		-		+	+		-	-		140		1	\vdash	\vdash	\vdash
	41		+	+ +	+	\dashv	\dashv	+	1	-	91	-	\dashv	\dashv	+	+	+-	\vdash	1		141	\dashv	+	\vdash		\vdash
	42		†-	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	+	1		92	H	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	++	-		142	+	+	H		H
	43	\neg	1	П	\neg			\top	7		93	\Box	$\neg \dagger$	十	+	+	+		1		143	\dashv		$\vdash \vdash$	\Box	1
	44								7		94		\dashv	十	\top	T			1	-	144					Γ
	45							J	7		95		\dashv	\top		\top	\top		7		145		\top	П	П	Γ
	46						\Box	\perp			96					\perp	\perp]:::::		146		L^{-}			Γ
	47			Ш		[\perp	Γ	4		97										147					Ĺ
	48	\perp	-		\dashv	_	_ .	\perp	4		98	П	\Box	\perp	\perp	\perp			_:::::[148					Ĺ
	49	_	_	Ш	_		\perp	\perp	4	<u> </u>	99			\perp		\perp			_]	149		1	\square		L
L	50			Ш				\perp			100							<u>L_L</u>][150		<u></u>			L

To To To To To To To To	CI	aim	Date										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149		i											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101					\vdash						
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		ļ			<u> </u>	_					
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105				_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					-			<u> </u>	-	-	-		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100								-			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149		110							 				
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111		\vdash		_	-	 	 				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112											
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113											
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		114					_						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115	_	_	_	-	ļ	_	_	_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116	_	 			L	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		
120		117		-	L.	-	-	_	\vdash	-	\vdash		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_		\vdash		┢				
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120				-	-		-	\vdash			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121							-				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125					_						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126				<u> </u>							
131		127			-			 		-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120								<u> </u>	Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	-		-					-		
133		131											
133		132		-									
135		133											
136		134											
138		135		_	_	<u> </u>	L-	L_	<u> </u>		Ш		
138		136						_			\vdash		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/		\vdash				L	<u> </u>		Н		
140		139				-	\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash		
141		140		H				 	-		\vdash		
142								_			\Box		
144		142											
145													
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149									<u> </u>	_			
147 148 149										Н	Щ		
148 149				-			\vdash			-	\vdash		
149					-					H	$\vdash\vdash$		
									-	-	\vdash		
		150			Н						\neg		